

Schiebefestes Glasseidengewebe als Armierung für Weber-Deitermann Sanierputze bei kritischen Untergründen und Anwendung auf flexiblen Dichtungsschlämmen

- als Armierungsgewebe für Sanierputz
- bei Sanierputzanwendungen auf Dichtungsschlämmen und kritischen Untergründen
- Breite / Maschenweite: 1 m / 8 x 8 mm
- reißfest
- hoch alkalienbeständig

ANWENDUNGSGEBIET

weber.sys 987 (SP Armierungsgewebe) dient als Armierungsgewebe für Weber-Deitermann Sanierputze

PRODUKTBESCHREIBUNG

weber.sys 987 ist ein schiefefestes Glasseidengewebe.

ZUSAMMENSETZUNG

Glasseidengewebe

QUALITÄTSSICHERUNG

weber.sys 987 unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

VERBRAUCH / ERGIEBIGKEIT

ca. 1,05 m²/m²

VERPACKUNGSEINHEITEN

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Rolle	50 Meter	33 Stück

MEHR INFORMATIONEN

PRODUKTDDETAILS



Lagerung:
Bei Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material lagerfähig.

BAUSTELLENERGEBNIS

- Wie wird eine Kellerinnensanierung richtig durchgeführt?
- Wie werden Sanierputze verarbeitet?